## Index of Claims



Application No.

10/644,187

Examiner

Applicant(s)

SVENDSEN ET AL.

Art Unit

Tekchand Saidha

1652

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

			L							
						>-4-				
Cla			-		_	Date	; 			$\dashv$
_	Original									
Final	gin									
II.	Öri									
	1									
	2									
	3									
	4									
	6									
	6									
	7									
	8	_								_1
	5							Г		
<u> </u>	10	$\vdash$	-			_		$\vdash$	$\vdash$	
-	1/1	-	$\vdash$	$\vdash$			H	<del> </del>		$\dashv$
<u> </u>	10	<del>                                     </del>	$\vdash$		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
	10		$\vdash$		-	一	<del> </del>			$\vdash$
<u> </u>	14		$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	├		$\vdash \vdash$
-	1	$\vdash$	<del> </del>		$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	Н
	18	⊢	<u> </u>	-	-		-	<u> </u>		Н
-	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 20 21 22 22 23 24 25 26 27 28 29		_	-	-	$\vdash$	├—			$\vdash$
<u> </u>	1			<u> </u>	<u> </u>			_		$\vdash$
· .	18			ļ		_	_		-	H
	19	_		_			_		<del> </del>	
	20	<u> </u>	L.		L		ļ		<u> </u>	
<u> </u>	21	<u> </u>		_	_	_	L_	_	ļ	
	<u></u> 222	L		_				╙	ļ	Ш
<u> </u>	213	Ь,				<u> </u>			<u> </u>	Ш
<u></u>	24	~		_	<u> </u>	<u> </u>			_	Ш
	25			L.	<u> </u>		L	ļ	_	Ш
	26	ļ			L			ļ	<u> </u>	Ш
	27	L			ļ		_	<u>_</u>	_	Ш
	28		L			L	L_	_	_	Ш
	29				_	L	<u> </u>		L	i
	30 31	L	┖		ļ		L.		<u> </u>	Ш
	31						<u> </u>	<u> </u>	L	
	32		L		L	<u> </u>				
	33	L	L			<u> </u>				
	34				L					Ш
	35			_						
	34 35 36									
	37					<u> </u>				Ш
	38									
	39									
	40									
	41									
	42									
	43	Γ								
	44		Γ	Γ						
	45									
	46		Π	Ī	П	Γ	Ī			П
	47	П		T	П		$\Box$	1	<u> </u>	П
	48		$\Box$				T		T	П
	49								Ι	П
	50						Τ	1	T	П
L		1			1	<u> </u>			ь	

Cla	Date									
		_		П						
Final	Original									
	51	_								
	52 53									
	53									
	54 55									
	55								$\perp$	
	56						_			
	57	_		_			_		_	$\dashv$
	58					$\dashv$	-			$\dashv$
	59 60		_						-	$\dashv$
	61			$\dashv$						
	62			_						
	63				_					
	64									
	64 65									
	66									
	67									
	68									
	69									
	70									
	71							ļ		Н
	72									-
	71 72 73 74 75	$\vdash$	_						_	Н
	75			_				-		$\vdash$
	76									
	76 77									
	78									
	79									
	80									
	81									
	82						ļ	_		<u> </u>
	83	_					<u> </u>		_	
<u> </u>	84 85	-		$\vdash$	_		$\vdash$	$\vdash$	-	
<del> </del>	86	-				$\vdash$		$\vdash$	_	
	87						$\vdash$			
	88		-			<del>                                     </del>	-			
	89		_							
	90									
	91					Ĺ				
	92		L	_		_	<u> </u>	_		
	93	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	_	_	<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	94	$\vdash$		_	_	_	_	_	$\vdash$	
<u> </u>	95	-		<u> </u>	_	$\vdash$	<u> </u>	_	$\vdash$	$\vdash$
	96 97	-	-	_	$\vdash$	-		-	-	-
ļ	98	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		-	-	$\vdash$	H
<u> </u>	99	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	
L	133	1	L	l		ш.	L		L	-

Claim		Date									
a l	Original										
Final	ığı										
- ,	Ō		. !							١.	
<b>-</b>	101	-								$\dashv$	
<u> </u>	101 102	$\vdash$	-					_		$\dashv$	
	102	$\vdash$		<del> </del>	-				$\vdash$	-	
<u> </u>	103 104 105									-	
ļ	104		<u> </u>		$\vdash$					$\dashv$	
<u> </u>	105		-		H						
	106 107	_									
	107		<u> </u>	ļ	L	_					
	108						<u> </u>	<u> </u>			
	109				ļ		<u> </u>	L		_	
	110	<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>	ļ		$\square$	
	111	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		Щ	
	112	_	L				_		<b> </b>	$\perp$	
	113	_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare		
L	114	ļ		_	<b> </b>	<u> </u>	L.	<b> </b>	$\vdash$	$\sqcup$	
	115	<u> </u>			ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	
	116	匚		<u> </u>	L.	L		<u> </u>		Ш	
	117			L			_	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	
	118	$oxed{oxed}$	L			<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$			
	119		L		İ	L	<u> </u>	L			
	120						L_				
	121		L	<u> </u>			L.				
	122										
	123						L				
	122 123 124		L					L	L		
	125				<u>L</u>		_				
	126	<u> </u>	<u> </u>				_	_			
	127 128			<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>			
	128	<u> </u>		L		L	_				
	129	<u> </u>	_			L	_	L	ļ		
	130						L				
	130 131						L			Ш	
	132	$\Box$	L								
	133	L	$L^{-}$	L	$L^{-}$	L	L		$\Box$		
	134	L				Ĺ	L	oxdot			
	135			L	L	L	L				
	136	L	L	L	L				L		
	137									Ш	
	138		L	L				$\Box$			
	139	L	L	L	L	匚		L			
	140			L	L	匚					
	141					Ĺ	L		L		
	142	L			Ĺ	Ĺ		$\Box$	L		
	143			oxdot	$\Box$	L			L		
	144			ĹŢ							
	145			$L^{-}$							
	146										
	147						L				
	148								$\Gamma$		
	149			-	Π	Г					
	150					1.					
		_	•	_			_	-			